

2023-2029年中国阀门市场 研究与投资前景预测报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制
www.chinairr.org

一、报告报价

《2023-2029年中国阀门市场研究与投资前景预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.chinairr.org/report/R04/R0403/202303/23-524454.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

阀门是用来开闭管路、控制流向、调节和控制输送介质的参数（温度、压力和流量）的管路附件。根据其功能，可分为关断阀、止回阀、调节阀等。阀门是流体输送系统中的控制部件，具有截止、调节、导流、防止逆流、稳压、分流或溢流泄压等功能。用于流体控制系统的阀门，从最简单的截止阀到极为复杂的自控系统中所用的各种阀门，其品种和规格相当繁多。阀门可用于控制空气、水、蒸汽、各种腐蚀性介质、泥浆、油品、液态金属和放射性介质等各种类型流体的流动。阀门根据材质还分为铸铁阀门，铸钢阀门，不锈钢阀门（201、304、316等），铬钼钢阀门，铬钼钒钢阀门，双相钢阀门，塑料阀门，非标订制阀门等。

产业研究报告网发布的《2023-2029年中国阀门市场研究与投资前景预测报告》共七章。首先介绍了阀门行业市场发展环境、阀门整体运行态势等，接着分析了阀门行业市场运行的现状，然后介绍了阀门市场竞争格局。随后，报告对阀门做了重点企业经营状况分析，最后分析了阀门行业发展趋势与投资预测。您若想对阀门产业有个系统的了解或者想投资阀门行业，本报告是您不可或缺的重要工具。本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。报告目录：第一章 阀门行业简介1.1 定义1.2 分类1.3 行业进入壁垒 第二章 全球阀门市场现状2.1 市场规模2.2 市场格局 第三章 中国阀门市场现状3.1 发展环境3.2 市场规模3.2.1 销售收入3.2.2 产量3.3 竞争格局3.3.1 市场格局3.3.2 企业格局3.4 进出口3.4.1 进口3.4.2 出口 第四章 主要下游应用领域4.1 石化阀门4.1.1 市场概况4.1.2 国产化进程4.2 核电阀门4.2.1 种类及特点4.2.2 市场容量4.2.3 市场竞争4.2.4 国产化进程4.3 空调阀门4.3.1 种类4.3.2 行业发展特点4.3.3 市场容量4.3.4 市场竞争4.4 冶金阀门4.4.1 种类及特点4.4.2 市场容量4.4.3 市场竞争 第五章 国外阀门重点企业5.1 滨特尔集团（Pentair）5.1.1 公司简介5.1.2 经营情况5.1.3 营收结构5.1.4 阀门业务5.2 美国艾默生电气公司（Emerson）5.2.1 公司简介5.2.2 经营情况5.2.3 营收结构5.2.4 阀门业务5.3 Crane Company5.3.1 公司简介5.3.2 经营情况5.3.3 营收结构5.3.4 阀门业务5.4 美国福斯阀门有限公司（Flowserve）5.4.1 公司简介5.4.2 经营情况5.4.3 营收结构5.4.4 阀门业务5.5 美国卡麦龙公司（Cameron）5.5.1 公司简介5.5.2 经营情况5.5.3 营收结构5.5.4 阀门业务5.6 日本北泽阀门国际有限公司（Kitz）5.6.1 公司简介5.6.2 经营情况5.6.3 营收结构5.6.4 阀门业务5.7 其他企业5.7.1 美国洛克威尔国际公司5.7.2 德国KBS公司5.7.3 加拿大维兰工程公司5.7.4 美国泰克国际（Tyco）第六章 中国阀门重点企业6.1 中核苏阀科技实业股份有限公司6.1.1 公司简介6.1.2 经营情况6.1.3 营收结构6.1.4 阀门业务6.1.5 发展动态6.2 江苏神通阀门股份有限公司6.2.1 公司简介6.2.2 经营情况6.2.3 营收结构6.2.4 阀门业务6.2.5 发展动态6.3 浙江三花股份有限公司6.3.1 公司简介6.3.2 经营情况6.3.3 营收结构6.3.4 阀门业

务6.3.5 发展动态6.4 浙江盾安人工环境股份有限公司6.4.1 公司简介6.4.2 经营情况6.4.3 营收结构6.4.4 阀门业务6.4.5 发展动态6.5 中阀科技股份有限公司6.5.1 公司简介6.5.2 经营情况6.5.3 营收结构6.5.4 阀门业务6.5.5 发展动态6.6 苏州纽威阀门股份有限公司6.6.1 公司简介6.6.2 经营情况6.6.3 营收结构6.6.4 阀门业务6.6.5 发展动态6.7 其他公司6.7.1 江南阀门有限公司6.7.2 远大阀门集团有限公司6.7.3 浙江石化阀门有限公司6.7.4 大连大高阀门有限公司6.7.5 浙江超达阀门股份有限公司6.7.6 兰州高压阀门有限公司 第七章 阀门行业发展前景预测分析()7.1 2023-2029年中国阀门市场发展前景分析7.1.1 2023-2029年阀门市场发展潜力分析7.1.2 2023-2029年阀门技术发展方向分析7.1.3 2023-2029年阀门市场规模预测分析7.2 2023-2029年中国阀门行业供需预测分析7.2.1 2023-2029年中国阀门行业供给预测分析7.2.2 2023-2029年中国阀门行业需求预测分析7.2.3 2023-2029年中国阀门行业进出口预测分析 图表目录：图表：阀门的种类图表：2020年中国阀门（分类别）需求结构图表：2017-2022年全球阀门行业销售收入图表：2020年全球阀门（分领域）需求结构图表：2020年全球阀门（分地区）销售收入构成图表：2017-2022年中国GDP及固定资产投资增速图表：2017-2022年中国阀门行业销售收入图表：2017-2022年中国阀门产量及增速更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R04/R0403/202303/23-524454.html>